



Poz.	Stal		Długość (cm)	ogółem	Długość łączna (m)		
	Ø	#			A-I	Ø 8	A-IIIIN # 16 # 20
1	20	A-IIIIN	835	4			33,40
2	20		931	4			37,24
3	20		585	8			46,80
4	8		194	80		155,20	
5	6		38	56	21,28		
6	16		1106	8		88,48	
7	20		640	3			19,20
8	8		178	42		74,76	
Długość wg średnic (m)					21,28	229,96	88,48
Masa 1 m pręta (kg/m)					0,22	0,40	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)					4,72	90,83	139,80
Masa łączna wg gatunku stali (kg)					95,56		477,30
Ogółem (kg)							572,86

BETON C20/25  
STAL A-IIIIN /B500SP/  
STAL A-I /St3S-b/  
OTULINA ZBRÓJ. - 2 cm

RYSUNEK ZAMIENNY

Pacownia projektowa  
**WOJCIECHOWSKI**

Osoba odpowiedzialna  
Oceńca i nadzorca

Stadium : Projekt wykonawczy  
Branża : Konstrukcja

Nazwa i adres Rozbudowa i modernizacja Szpitala Ogólnego przy ul. Szpitalnej 5 w Wysokiem Mazowieckiem wraz z leśnictwem dla singielowców LPR

Przedmiot rysunku: PODDIĄG P1 NISKI PARTER BRYŁA E

Projektował: mgr inż. Z. Wojciechowski upr.202189/OI

Opracował: tech. Ewa Świkowska

Sprawdził: mgr inż. M. Szczygiłowska upr.:WAWM/0028/P/OK/13



ps. nr 36Z  
skala 1:20  
data 09.05.2017